

赤潮診断カード

調 査 年 月 日	令和4年8月13日	9:00～ 着色域なし					
調査者	県漁協北灘支所						
出現状況	発生年月日	場所			発生範囲		
		岩松湾			下記のとおり		
被害状況	-						
種類	／地点番号	①	②	③	④	⑤	
		2.1m	4.1m	1.7m	3.9m	3.4m	5.2m
	採水層	-	-	-	-	-	-
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	2,200	50	1,000	4,700	2,500	500
種類	／地点番号	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪
		3.1m	4.2m	3.5m	2.6m	3.3m	3.0m
	採水層	-	-	-	-	-	-
	水温 (°C)	-	-	-	-	-	-
	カレニア・ミキモトイ	2,250	3,000	625	1,350	5,150	85
種類	／地点番号	⑫					
		3.0m	5.2m				
	採水層	-	-				
	水温 (°C)	-	-				
	カレニア・ミキモトイ	1	1				
	単位 cells/ml						
指導状況	<p>カレニア・ミキモトイは最大5,150cells/mlで、危険濃度を超過している箇所が複数あります。引き続き魚介類の管理には細心の注意を払うようお願いします。</p> <p>【危険濃度】 カレニア・ミキモトイ(赤潮原因種) 1,000 cells/ml</p>						

